
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Presencia de *Chamaeza ruficauda* en la Argentina

Navas, J. R.; Bó, N. A.

1995

Cita: Navas, J. R.; Bó, N. A. (1995) Presencia de *Chamaeza ruficauda* en la Argentina. *Hornero* 014 (01y02) : 077a-077

www.digital.bl.fcen.uba.ar

Puesto en línea por la Biblioteca Digital de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

PRESENCIA DE *Chamaeza ruficauda* EN LA ARGENTINA

JORGE R. NAVAS¹ Y NELLY A. BO²

ABSTRACT. The first record of the Rufous-tailed Anthrush (*Chamaeza ruficauda ruficauda*) in Argentina is given, based on a specimen collected at Tobuna, Misiones province.

De acuerdo a Pinto (1978), *Chamaeza ruficauda ruficauda* (Cabanis y Heine 1859) se extiende por el SE del Brasil, desde Espirito Santo y NE de Sao Paulo hasta Rio Grande do Sul. Mas tarde fue citada concretamente para el estado de Santa Catarina, por Sick *et al.* (1979).

En la colección ornitológica del Museo Argentino de Ciencias Naturales de Buenos Aires, existe un ejemplar macho de esta especie capturado por William H. Partridge en Tobuna, depto. San Pedro, provincia de Misiones, el 16 ago 1959, cuyas medidas son las siguientes en mm: cuerda del ala 85, cola 68, culmen expuesto 14, tarso 37.

El ejemplar en cuestión difiere de *Chamaeza campanisona*, su especie más afín, por su tamaño general mas pequeño; su pico más corto; carece de la banda pardo negruzca subterminal sobre la cola; todas las partes superiores del cuerpo son de un pardo herrumbroso, más notorio sobre las supracaudales y las rectrices, en lugar de pardo oliváceo; las partes inferiores con estrías pardo oscuro más finas y más abundantes sobre fondo ocráceo, y con menos blancuzco en

la parte media del abdomen; línea postocular blanca más notable.

Se trata entonces de una nueva forma para la avifauna argentina, aunque ya fue incluida como *Tovaca Colorada*, en la lista de Navas *et al.* (1991), pero sin dar a conocer el origen del hallazgo y los datos completos del material coleccionados. Desde la fecha en que fue obtenido este ejemplar no se ha publicado otra información sobre su presencia en el territorio argentino, salvo la que aportan Castelino y Straneck (en prensa) basándose en registros auditivos, y resulta ser, en apariencia, una especie muy escasa o por lo menos de hábitos muy ocultos en el sotobosque.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- Castelino, M.A. y R Straneck. (En prensa). Diferencias entre dos especies del género *Chamaeza* en la provincia de Misiones, Argentina. Nótulas Faunísticas.
- Navas, J.R., T. Narosky, N.A. Bo y J.J. Chebez. 1991. Lista patrón de los nombres comunes de las aves argentinas. Asoc. Orn. del Plata, Buenos Aires.
- Pinto, O.M.O. 1978. Novo catálogo das aves do Brasil. Primera parte. Sao Paulo.
- Sick, H., T. Rauch y L.A. do Rosario. 1979. Lista preliminar das aves do estado de Santa Catarina. Fundacao Amparo Tecnologia e Medio Ambiente, Santa Catarina

Rec: ago 1994; acep: may 1995.

1 Museo Argentino de Ciencias Naturales, División Ornitología. Av. Ángel Gallardo 470, 1405 Buenos Aires

2 Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Depto. Zoología Vertebrados. Paseo del Bosque, 1900 La Plata

DOS ESPECIES NUEVAS PARA LA AVIFAUNA ARGENTINA

ALEJANDRO G. DI GIACOMO¹

ABSTRACT. First records for Argentina of the Tawny-rumped Tyrannulet (*Phyllomyias uropygialis*) and the Slate-throated Redstart (*Myioborus miniatus*) in Baritu National Park, in northern province of Salta.

En virtud del convenio celebrado en julio de 1990 entre la Administración de Parques Nacionales y la Asociación Ornitológica del Plata, el autor participó en el relevamiento del Parque Nacional Baritú (22° 35' S, 64° 40' W), depto. Santa Victoria, provincia de Salta.

Durante la segunda campaña, realizada entre el 7 y el 27 ago 1993, se visitó la quebrada Santelmita, por la cual transcurre el arroyo homónimo que nace en la Sierra del Porongal y desemboca en el río Lipeo, unos 20 km antes de Las Juntas (ríos Lipeo y Bermejo, en la frontera argentino-boliviana).

La zona, ubicada a unos 1000 msnm, pertenece al distrito de las selvas montanas, provincia fitogeográfica de las

yungas (Cabrera 1976, Nores 1987). Se caracteriza por un relieve muy accidentado con numerosos cursos de agua. Las principales especies arbóreas presentes eran *Phoebe porphyria*, *Blepharocalyx gigantea*, *Parapiptadenia excelsa*, *Eugenia mato*, etc., además de un denso sotobosque y abundantes lianas y epífitas.

En el lugar se registraron un tiránido y un parúlido que resultaron ser nuevos para la avifauna argentina.

Phyllomyias uropygialis

El 22 ago 1993 se halló un individuo que, acompañado por tres *Phylloscartes ventralis*, se movía activamente por el estrato medio de la selva, al borde del arroyo.

De la descripción de campo realizada durante la observación que se prolongó varios minutos, surgen las características más distintivas de la especie: corona negruzca, dor-

Rec: feb 1994; acep may 1995

1 Suipacha 1111, 1650 San Martín, Buenos Aires, Argentina